

# JavaScriptまとめ

---

親要素にアクセスする。

親要素である『ul』の背景色を変更してみる。

## html

```
<div class="container">
  <h2>選択しりリストの<br>親要素の値を変更してみる。</h2>
  <ul class="list">
    <li>List 1</li>
    <li>List 2</li>
    <li>List 3</li>
    <li>List 4</li>
    <li>List 5</li>
  </ul>
</div>
```

## CSS

```
.container {
  display: flex;
  flex-direction: column;
  justify-content: center;
  align-items: center;

  width: 100%;
  height: 100vh;
}

h2 {
  font-size: 1.2rem;
  line-height: 1.4;
  font-weight: 700;
  margin-bottom: 1rem;
  text-align: center;
}

ul {
  padding: 1rem;
  border-radius: .3rem;
}

li {
  width: 15rem;
  padding: .5rem 0;
  text-align: center;
}
```

```
    background-color: blanchedalmond;
    border-radius: .3rem;
  }

  li:not(:first-of-type) {
    margin-top: .7rem;
  }

  .bg-color-red {
    background-color: red;
  }
```

---

**js => .nextElementSibling, .previousElementSibling**

親要素にアクセスして背景色を変更する。

```
const list = document.querySelector(".list li");
list.parentNode.classList.add("bg-color-red")
```